Index of Claims

Application/Control N	Ю.
-----------------------	----

10/565,765

GHECZY ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IVES WU

1797

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		aim	ı -			Date					۱ ۱	Cla	nim	ı -			) at			
1   -   51   52     3   -   53   53     4   -   54   55     6   -   56   56     7   -   57   57     8   -   59   59     10   -   60   60     111   -   61   61     12   -   62   63     13   -   63   63     14   -   66   66     15   -   66   66     16   -   66   66     17   -   67   77     18   -   69   9     20   -   70   72     21   -   72   72     23   -   73   74     25   -   75   78     29   79   30   80     31   31   31   31     32   33   83   83     39   99   99		ann I			<u> </u>	Jan	<u> </u>			ı —		Cic	AIIII			<u>_</u>	Jan	<u> </u>		Т
2     -       3     -       4     -       5     -       6     -       7     -       8     -       9     -       10     -       60     -       11     -       62     -       13     -       63     -       14     -       64     -       65     -       16     -       17     -       18     -       19     -       20     -       21     -       22     -       23     -       24     -       25     -       26     -       27     -       76     -       28     -       29     -       30     80       31     81       32     - <td< td=""><td>Final</td><td>Original</td><td>12/7/09</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	Final	Original	12/7/09									Final	Original							
33			-																	Г
4   -     5   -     6   -     7   -     8   -     9   -     10   -     60   -     11   -     12   -     63   -     13   -     63   -     14   -     65   -     16   -     18   -     19   -     20   -     21   -     22   -     23   -     24   -     25   -     26   -     27   -     28   -     29   -     30   -     31   -     40   -     40   -     41   -     42   -     77   -     78   -     80   -     31   - <td></td> <td>2</td> <td>-</td> <td></td> <td>Г</td>		2	-																	Г
4   -     5   -     6   -     7   -     8   -     9   -     10   -     60   -     11   -     12   -     63   -     13   -     63   -     14   -     65   -     16   -     18   -     19   -     20   -     21   -     22   -     23   -     24   -     25   -     26   -     27   -     28   -     29   -     30   -     31   -     40   -     40   -     41   -     42   -     77   -     78   -     80   -     31   - <td></td> <td>3</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td>		3	-										53							Γ
6   -     7   -     8   -     9   -     10   -     11   -     60   -     11   -     62   -     13   -     14   -     15   -     66   -     17   -     18   -     20   -     21   -     22   -     23   -     24   -     25   -     26   -     27   -     28   -     29   -     30   80     31   81     32   -     33   83     34   84     35   86     37   -     79   -     38   86     37   -     79   -     38   86     37		4	-																	Π
7   -     8   -     9   -     10   -     11   -     12   -     62   -     13   -     14   -     15   -     16   -     17   -     18   -     20   -     21   -     22   -     23   -     24   -     25   -     26   -     27   -     28   -     29   -     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     99   99		5	-										55	П						Г
8   -   58   59     10   -   60   60     111   -   61   61     112   -   63   63     13   -   663   63     14   -   664   64     15   -   66   66     17   -   67   67     18   -   68   68     19   -   668   69     20   -   70   71     21   -   72   73     24   -   74   74     25   -   76   77     28   76   77   78     29   79   79   78     33   80   80   80     31   81   82   83     33   83   84   84     35   86   86   86     37   87   88   89     40   90   90   90     44   94 <td></td> <td>6</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>56</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		6	-										56							
9			-																	
10			-																	Г
111 -   12 ~   62   63     13 ~   64   64   64     15 ~   66   67   66     17 ~   68   68   68     19 ~   68   69   70     21 ~   71   72   72     23 ~   73   74   72     23 ~   75   76   77     28   77   78   80     29   30   80   80     31   81   82   83     33   84   84   84     35   86   86   86     37   88   88   89     40   90   90   90     44   94   94   44     45   96   96   96     47   97   98   99		9	-										59							Γ
12			-										60							Γ
13		11	-										61							Γ
14   ~   64   65     15   ~   66   67     17   ~   68   69     19   ~   69   70     21   ~   71   72     23   ~   73   74     25   ~   75   76     26   77   77   78     28   79   30   80     31   31   81   82     33   34   84   84     35   36   86   87     37   88   89   90     40   90   90   90     41   92   92   93     44   94   94   94     45   96   97   97     48   99   99   99			~										62							Γ
15		13	~										63							Γ
16   ~     17   ~     18   ~     20   ~     21   ~     22   ~     23   ~     24   ~     25   ~     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     99   99			~																	Γ
17   ~     18   ~     20   ~     21   ~     21   ~     22   ~     23   ~     24   ~     25   ~     26   75     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     34   84     35   85     36   86     37   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   99			~																	Γ
18   ~     19   ~     20   ~     21   ~     22   ~     23   ~     24   ~     25   ~     26   77     27   78     29   79     30   80     31   82     33   84     34   84     35   86     37   88     38   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98			~										66							Γ
19		17	~										67							Γ
		18	~																	Г
21   ~     22   ~     23   ~     24   ~     25   ~     26   76     27   77     28   78     29   80     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   93     43   94     45   96     46   96     47   97     48   99			~																	Γ
22 ~   72     23 ~   73     24 ~   74     25 ~   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   99		20	~										70							Γ
23   ~     24   ~     25   ~     26   75     27   76     28   77     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   98     49   99			~																	
24   ~     25   ~     26   76     27   77     28   77     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99			~																	
25   ~     26   76     27   77     28   77     29   78     30   80     31   81     32   83     33   84     35   86     37   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		23	~										73							Γ
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     37   86     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			~																	
27   28     29   77     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			~										75							
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99													76							
29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		27											77							
80   81   82   83   83   84   85   86   86   87   88   88   88   89   89   89   89																				
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		29																		Γ
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   38 87   38 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99																				
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
34 84   35 85   36 86   37 88   38 87   38 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99																				
35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
36   86     37   88     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99													86	Ш						
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99														Ш						
40																				
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99														Ш						
42 92   43 93   44 94   95 96   96 97   48 98   49 99		40												Ш						
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																				
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																				
45			$\Box$	Ĺ	L	$\Box$		Ĺ	L	Ĺ	[						$\Box$		L	Ĺ
46																				Ĺ
47																			Ĺ	Ĺ
48											[									Ĺ
49 99 99											[									Ĺ
					$\Box$															Ĺ
											[ [			Ш						L
		50											100						<u> </u>	

Cla	aim	Date									
	=										
Final	≝										
¡≒	ığı l										
"	Original										
	51 52										
	52										
	53										
	54 55										
	55										
	56										
	57										
	57	_		_		_					
	58										
	59										
	60										
	61										
	62 63										
	63										
	64			Н							
-	65					-			-		
-	65 66						_				
-	96		Н		Н	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	67										
	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
-	70										
	73										
	74										
	75										
	76 77										
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	01			_		_					
	82										
	83										
	84					L	L		L		
	85										
	86										
	87										
	88				П						
-	89	H		Н							
-	09										
-	90	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	_	_	_	<u> </u>		
	91					_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	92										
	93	L				L	L	L	L		
	94										
	95										
	96			Т							
-	97	H		H							
-				-	$\vdash$		_		-		
-	98		Н		Н	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
	99										
	100	1									

Claim						Date	=	_			
Final	Original										
	101 102										
	102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108										
	109										
	110										
	111			-				<u> </u>	-		
	112 113			H		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
	114			Н		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
	114 115			$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
	116			H							
	117		<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			
	117 118										
	119										
	120										
	120 121										
	122										
	122 123 124										
	124										
	125 126 127										
	126										
	127										
	128 129										
	129										
	130										
	131		_	$\vdash$	_			_		$\vdash$	
	132		_	H	_	_	_	_		$\vdash$	
	133 134		_		_		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	
	134			$\vdash$		_		$\vdash$		$\vdash$	
	136	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	
	137			H		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
	138			$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$	
	139		$\vdash$	H							
	140			Т						Н	
	141										
	142										
	143										
	144										
	145										
	146										
	147										
	148										
	149									$oxed{oxed}$	
	150							L			